Index	of C	laims	

09/902,752

Examiner

Thien D Tran

Applicant(s)

BAUDOIN ET AL.
Art Unit

2665

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		7														le le																	
Cla	im	_	Date Claim Date										Cli	aim	Date																		
Final	Original	3/17/05										Final	Original									-	Final	Original									
	1	v						T	П				51			_	T			T	╗	•		101			ヿ	\neg			П	\neg	Г
	2	0			Г								52		Ť	\top	1				ᅵ	-3 4		102			\neg						Г
	3	v						Π					53	П			T							103		丁	T				\Box		\Box
	4							Π	П				54	П						\neg				104		T	一	T			П	\neg	
	5							П	П				55	П		\top								105			T	ヿ			П	\Box	
	6		\Box						П				56			\top								106									
	7												57									-		107									
	8										-		58									÷.,		108									
	9										100		59											109									L
	10										-		60	Ш										110							Ш		
	11									╝			61	Ш	\perp	\bot	\perp	$oxed{oxed}$						111			1				Ш		
	12	L.			Ш	Ш				[i .,		62		\perp		\perp	Ш		\perp				112	Щ	_	_			Ш	\sqcup		L
	13				لسا			Ш	Ш		0	igsqcup	63	Ш				$oxed{oxed}$				4.		113	Ш	\perp	_	ļ		Щ	Ш	!	L
	14	Ш	L.		Ш		Ш	<u> </u>	Ш				64	\sqcup	_		1_			\dashv				114	Щ	\dashv			_	\Box	\sqcup		<u> </u>
	15	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	<u> </u>		Ш	Щ			Ш	_			65	\sqcup	_		↓_	L.,	_	_	_			115	Щ	\dashv	_	_		Ш	Щ		<u> </u>
	16	<u></u>	<u> </u>		Ш		\vdash	lacksquare	\sqcup	_		ļļ	66	\sqcup	-	_	-	 	_	\perp	4			116	Ш	_	4			Ш	\dashv		<u> </u>
	17			_				<u> </u>	\sqcup	_			67	Ш	_		<u> </u>			_	ᆜ			117		_	4				\vdash	_	L
	18							lacksquare	\sqcup	_			68	\square	-		┿				_			118		-	4	_			\vdash	_	<u> </u>
	19								\sqcup	_			69	\vdash	-	+	-		_	-	_	1 1.		119		_	4		_			_	_
	20								\vdash	_			70	\sqcup	_		-			\dashv	_	- "		120		\dashv	4	_	_		\dashv	_	<u> </u>
	21							L	$\vdash \vdash$	_			71	\vdash	-		┾-	_		-	괵			121		\dashv	4	\dashv	_		\dashv	4	<u> </u>
	22				\Box						1		72	Н			┼-	-	\dashv		ᅴ			122		\dashv	4	\dashv	_		\dashv		
	23 24							\vdash	\vdash	{			73 74	$\vdash \vdash$	+		╀	Н	\dashv	\dashv	႕			123 124					-		\dashv	\dashv	\vdash
	25				\vdash	-			\vdash	\dashv			75	⊢⊹	-		╀	\vdash						125		\dashv	\dashv		\dashv	H		\dashv	-
	26				-			-	\vdash	\dashv			76	Н	_	-	╁	Н	-	-+		-7		126	-	-+	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\dashv	\dashv	—
	27				\vdash			\vdash	H	\dashv			77	\vdash	+		╁	Н		\dashv	\dashv			127	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	_
	28				Н			-	-	ᅱ			78	\vdash	\dashv	+	╁	Н	-	+	\dashv			128			┪	-	-		-+	\dashv	
	29	\neg					_	\vdash	\vdash	\dashv			79	\vdash	+	+	┼	Н	\dashv	-	ᅥ			129	\vdash	-+	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	
	30							-		\dashv			80	\vdash	+	+	+	Н	_	\dashv	\dashv			130			\dashv	\dashv		-	-	-	
	31		_	-	-		-			\dashv	je.		81	H	+	+	+	H	\dashv	\dashv	\dashv			131		\dashv	+	┪	\dashv		\dashv	\dashv	
	32			\neg						ᅥ	٠.		82		\top	\dashv	+-	Н		\dashv	ᅱ			132		\dashv	\dashv	寸	一	\Box	\exists	\dashv	
	33			\neg		-			\dashv	ᅦ	Ξ.		83	\Box	\top	1	\vdash	Н	\dashv	\dashv	┪			133		\dashv	7	寸			\neg	\neg	_
	34									ᅥ			84		1	1			_	\top				134		\neg	\dashv	ヿ			\dashv		
	35			\Box						\neg			85							$\neg \uparrow$		Ì		135							\Box		
	36			\Box				П		\Box			86											136									
.	37												87		╗									137							\Box		
	38										-		88											138				┚					_
	39												89			\perp								139									
	40												90		Ĭ							j		140			\Box				\Box		_
	41												91						\Box					141		I	\prod				$oldsymbol{\bot}$		
	42								\Box		0		92	\Box	$\perp \Gamma$			Ш				-		142						oxdot	┙]	_
	43	\Box]	Щ	_]			\Box	_	٠.		93		_		1	Ш			\Box			143			\downarrow				\perp	_	_
	44							Ш	Щ.	_	7		94	Ц	_		\perp	Ш	ļ	_	_			144			_		_	Щ	\dashv		_
	45						_	Ш	Ц		-		95	Щ	\perp	\perp	1	Ш			_			145		\perp	4	_			\dashv		_
	46		_	_	\Box	_	_	Ш	\sqcup	_	(4)		96	\sqcup	\perp	\perp		Ш		4	_			146	\sqcup	\dashv	_	_			_	ļ	
	47					_	_	Ш	\sqcup	_			97	\sqcup	\perp	\perp	ــ		_	_	_			147		\perp	4	_	_		\dashv	_	
	48	_	_	_	\Box	_		Ш	\sqcup	_			98	$\sqcup \downarrow$	\perp	_	ـ	\sqcup	_	_	_			148	L.,	\perp	4	_			\dashv	4	
	49		_			_	_		\sqcup	ᅵ			99	\sqcup	+		1	-	_	\dashv	\dashv	,5 .		149		-	\dashv	-	_		-		_
	50							Ш	oxdot	\Box			100	Ш			<u>L_</u>	Ш				- 1		150									